Index of Claims

Application/Control N	ο.
-----------------------	----

10/721,308

Examiner

Melody M. Burch

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZHENG ET AL.

Art Unit

3683

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
. 1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim				Da	te				Cla	im				Date					CI	aim				Date	e	_	_	
	<u> </u>	١				1					क		1			- 1					<u>~</u>								
Final	Original	4/3/06								Final	Original		ı			- 1				Final	Original				İ				
证	٦	1 ₹		- [证	Ä		ı			1				ίĽ	Ä								
		<u>L</u> ,			<u> </u>	↓_	\sqcup		_			\Box						Ш						↓_	_	$oxed{oxed}$			
<u></u>	1	V				_	Ш	_	_		51				\sqcup			Ш			101			╙	_	L	\sqcup		
	2				╀		\sqcup	\perp	_		52	\Box	\perp		\perp		4_	Ш			102	Ш		_	_	L	Ш		
	3	12			4_	1_	 	\perp	_		53	\sqcup	_	4_	\perp	_ _	4_	Ш			103		\perp	\perp	┞	L_	\sqcup		
	4	=	\perp		\downarrow	_			_		54	\sqcup	\perp	_	\sqcup						104			↓_	<u> </u>	L	\sqcup	_	
	5		\perp		_	<u>.</u>	Ш		_		55				\sqcup	\perp	_				105	Ш	\Box	↓_	ļ.,	L	\sqcup	_	
	6	Ξ	\perp	\bot	_	\perp	\sqcup		_		56	\dashv	\perp	4_	\sqcup	_		Ш			106			╄	<u> </u>		\sqcup		
	7	<u> </u>	\perp	_	┸	╀	\sqcup	\dashv	_		57	\perp		\bot	\sqcup	_ _	4_				107	Щ	_	╀	┞.		Ш	_	_
<u> </u>	8	2,		_ _	4_	<u> </u>	\sqcup	_	_		58	\rightarrow	_	4	\sqcup	_					108	Ш		1	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_
	9	V,				1_	Ш	_	4		59	_	4	\perp	\sqcup						109	Ш		_	_	<u> </u>	\sqcup	_	_
	10	V		\bot	4	╄	\sqcup	4	_	\sqcup	60	\sqcup	4		\sqcup			\perp			110			\perp	_	<u> </u>	\sqcup		
		N	_	_ _	4_	1_	\sqcup	\bot	_	·	61	\sqcup	_		\sqcup	\perp	\bot	Ш			111	Ш		1_	<u> </u>	_	\vdash		
	12	\		_ _	\perp	_	Ш	\perp	_		62			4_	\sqcup			Ш			112	Щ		\perp	_	Ш	\sqcup		
	13	V	\perp	\perp	\bot	1	Ш	_	_	\sqcup	63	\sqcup		\perp	$\perp \perp$	_ _		Щ			113			1	ــــــ	Ш	Ш		Щ
<u> </u>	14	0	\sqcup	\perp	\bot	_	Ш	\perp	_	\square	64		\perp	_	igspace			Щ			114	\sqcup		1	┞	Ш	Ш		\dashv
<u></u>		0	\sqcup	_ _	4	╄	\sqcup	4	4		65		_	4	╀╌┤		-	Ш			115		.	1	⊢	Ш	Ш	_	_
<u> </u>	16	Q	\perp	\perp	\bot	1	\sqcup	_	4		66		_ _	_	╀╌┩	_ _		Щ			116	\sqcup		4	ـ	\vdash	\sqcup	_	\dashv
<u></u>	17	V			┷		\sqcup	_	_		67		_	4_	$\downarrow \downarrow \downarrow$	_					117	Щ	\perp	1			Ш	_	\perp
L	18		_		_	_	\sqcup	_	_		68		4		$\downarrow \downarrow$		_				118		<u> </u>	_	Ļ.		Ш		_
<u></u>	19				4_	_	Ш	_	_		69				\sqcup						119	Ш		丄	<u> </u>	L		ᆚ	_
<u> </u>	20	Ш	\perp		_	ļ			_		70				\sqcup			\square			120	Ш		1_	╙	_	\sqcup	_	_
<u></u>	21				٠	_	\sqcup		_		71			<u> </u>		_	\bot	Ш			121			<u> </u>	┖		Ш		_
L	22				ŀ	1			_		72		_	\perp	Ш						122	Ш		↓_	┖	L			
L	23					_	\sqcup	\perp			73				\sqcup		\perp	Ш			123	Ш		↓_	<u> </u>	_	Ш		
	24	_			\downarrow	1_			_		74	L			\sqcup	┵					124	Ш		L	L	L	Ш		_
	25		<u> </u>		<u> </u>	1_	Ш				75		_ .				<u> </u>	Ш			125	Ш					Ш		
	26	L			\bot	<u> </u>	Ш	_	_		76		_		\sqcup		\perp	Ш			126	Ш		_	┖		Ш		_
	27	_			_ _	↓_	\sqcup	_	_		77		_ _	_ _	┸						127			_	L	_	Ш	_	_
ļ	28				\bot	上	\sqcup	_	_		78				\sqcup	\perp	—	\square			128	Ш		_	<u> </u>	Ь.	Щ		$_{\perp}$
	29				_	_	Ш	_	_		79		\perp	\bot	\sqcup						129			_	$oxed{oxed}$		\sqcup		_
	30	Щ	_		\bot	\perp	\sqcup	_	_		80		\perp		1 1		-↓	Ш			130	\Box		_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		_
	31	oxdot	\perp	\perp	_	\perp	Ш	\dashv	_		81			4	\perp			\sqcup			131	Ш		1	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш		_
	32			\perp	1		Ш	\perp	_		82	\Box	1	_	\sqcup			\sqcup			132	Щ		↓_	<u> </u>	L	\sqcup	_	
	33	Щ	_	_ _	1	↓_		_	_		83	\sqcup	_	_	1_1			Ш	:::		133	Щ		_		Ш	\sqcup		
<u></u>	34	Щ	_	_ _	1	ļ_			4		84				\bot	_ _	4	Ш	:::		134	\sqcup		1	<u></u>	\sqcup	\sqcup		
<u> </u>	35	Щ	\perp		\perp	<u> </u>	Ш	_	_∷		85	\perp	\perp	\bot	\sqcup		_	\sqcup	<u> </u>		135	Щ		-	\vdash	<u> </u>		_	_
<u> </u>	36	Ш		_	1	_	Ш	\perp	_	l	86			\bot	\sqcup	_	\bot	Ш	:::		136	Щ		 	\vdash	Ш	\sqcup		_
<u> </u>	37	Щ		_ _	4_	_	Ш	4	_		87		_ _	4	\sqcup		4	Ш			137	Щ		1_	Ļ		Ш	_	\dashv
L	38	Ш	\perp		1	\perp	\sqcup	_	_		88	\sqcup		\bot	\sqcup	\bot	\bot	\sqcup			138	Щ		 	_		\sqcup	\Box	\dashv
	39			_ _	丄		Ш		_		89	\perp		4	\sqcup	\bot		Ш			139	Щ	$oxedsymbol{oxed}$	↓_	<u> </u>	_	\vdash		_
<u> </u>	40	Щ	\perp	\perp	\perp	_	Ц	\perp	_		90	\perp	_		\sqcup	\perp		Ш			140	Щ	<u> </u>	1_	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Ш		_
	41	Ш	\perp		_	_	\sqcup		_		91		_		\sqcup		┷				141	Ш		_	_	L		_	\dashv
	42	Ш	\perp	\perp	1	上	Ш		_		92	_	\perp	_	Ш	_	4_	Щ			142	Ш		↓_	<u> </u>		Ш		
<u> </u>	43	Ш		\bot	\perp	<u> </u>	Ш		_		93	\perp	\perp	\bot	\sqcup	\perp		Щ			143	Ш		↓_	<u> </u>	\sqcup	Ш		\dashv
<u> </u>	44	Ш	<u>. </u>	\bot	1	_	\sqcup		_		94	\perp	\perp	4	Ш			Щ			144	Ш		↓_	\vdash	Ш	Ш		$_{\perp}$
	45	Ш	\perp	\bot	1	$oxed{oxed}$		\perp	_		95		\perp	4_	Ш			Ш			145			↓_	₩		Ш		\dashv
	46			\perp	1	\perp	Ш	_	_		96		\perp		\sqcup		1_	Щ			146	Ш	\bot	↓_	<u> </u>	L.	Ш		\Box
<u> </u>	47				1_	1_			_		97		\perp	\bot	Ш		1	Ш			147	Ш		↓_	<u> </u>		Ц	_	
	48			\perp		丄	Ш	\perp	╝		98	_ _	\perp		\sqcup						148	Ш		<u> </u>	L	_	Ш		
	49							\prod]	99				\Box			Ш			149	Щ		<u> </u>	Ш			\Box	
	50										100				\Box		\perp	╚			150						Ш		